

# seSetSolidEdgeFileStatusByPath

Mit dem Befehl **seSetSolidEdgeFileStatusByPath** des [SEInterface Addin](#), kann der Status in einer [solid\\_edge](#) Datei geändert werden. Die Solid Edge Datei darf dabei nicht geöffnet bzw. im Zugriff sein. Der Aufruf kann mittels [call](#) z.B. im Rahmen eines [Workflows](#) oder in [AssignDocumentDataFields\\_SMARTCOPY](#) um den gewünschten Status zu setzen.

## Liste der Parameter

Der Funktion müssen folgende Parameter, durch | getrennt, in der angegebenen Reihenfolge übergeben werden.

	Parameter	Funktion
<b>1</b>	Dokumentpfad	Pfad des Dokuments, z.B. %FILEPATH%
<b>2</b>	SEStatus	Status von Solid Edge, mögliche Werte sind:
	0	Verfügbar
	1	In Arbeit
	2	Wird geprüft
	3	Freigegeben
	4	Festgeschrieben
	5	Ungültig
<b>3</b>	Primus-Status	Zugehöriger <a href="#">Status</a> in Primus

## Beispiel

Im gezeigten Beispiel wird im Rahmen der Wertzuweisung an das Datenfeld [WorkflowStatus](#), mittels dieser Funktion auch der Status in der Solid Edge Datei geändert.

```
<WorkflowStatus value="CALL(SEInterface.seSetSolidEdgeFileStatusByPath
%FILEPATH%|0)|001" />
```

## Siehe auch

- [seSetSolidEdgeFileStatus](#)

[SEInterface](#), [Addin](#), [Befehl](#), [Workflow](#), [Status](#)

From:  
<https://www.dokuwiki.unitec.de/> - **Unitec Wiki für Produktdokumentationen**

Permanent link:  
<https://www.dokuwiki.unitec.de/doku.php?id=primus:sesetsolidedgefilestatusbypath&rev=1675857672>

Last update: **2023/02/08 12:01**

